Index of Claims

Application/Control No.

10/825,063

Examiner

POPE C. DARYL

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAASE, MICHAEL A.

Art Unit

2632

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date		Claim Date								_	Claim Date																		
Ci	aim	⊢	_	_	1	<u>Dat</u>	<u>e</u>	_	$\overline{}$	_	Cla	aim T	<u> </u>	_		υa	re T			\dashv		aim		_	1	Dat	e		
Final	Original	10/2/05									Final	Original									Final	Original		·					
	1	1	t	t	t	\vdash	\vdash	t				51			十	\top	†	\vdash		┨		101	\dashv	\top	╁╴	-	1	П	\vdash
\vdash	2	Ħ	t	t	T	t	T	t		\dashv		52	<u> </u>	Ħ	十	\top	╁╴			┪	$\overline{}$	102	\dashv	\top	T		Г	П	\sqcap
	3	H	✝	T	T	1	⇈	t	┢┈			53	Ι-		十	十	T			-		103	\dashv	1	†		П	П	
	4	11	T	†	1	\vdash	\vdash	t				54		Ħ	\neg	7	†	\Box		┨		104	十	十	1		h	П	
	5	Ħ	l	t	t		1	t	Ħ			55		Ħ	T	1				1		105		1	1	t		П	\Box
	6	П	t	t				T	\vdash			56	Г		\top		t	1	\neg	7	—	106	1	1	t	t	m	П	
\vdash	7	П	T			T		T				57		Ħ	\neg	十	Ė	\Box	\top			107	十	\top	1	T		П	\top
	8	П		T	\top	T	T	T				58				十	\top	M		_		108	十	十	T	t	Г	П	
	9											59				_	1			ヿ		109	\neg	\top	Т	T-		\Box	
	10	П		T								60						1 1		1		110	\neg	\top				П	
	11	П		1	1			\top				61					T			1		111			1			П	
	12	П		Π	Τ	1	Τ	Т				62					T .			7		112	\neg	丁	T	Г		П	
	13	П		П	Т	Т	Т	П				63					Τ	\Box		٦		113		1	1			П	
	14	П		T	Т	T	Π	Π				64			T			П		٦		114	T	丁	1			П	
	15	П		Т	T			Π				65				\neg	Τ					115	\top	1	1			П	
	16	П										66			$\neg \uparrow$	\top	T	П		7		116	\top	T		П		\Box	
	17	П										67				\neg		П				117	\neg	1	1	П	П	П	\neg
	18	П	Π			Г						68					T	П				118	T	丁		Г		П	
	19	П		П	П			П	П	\neg		69										119	丁	丁	1	T		П	
	20	П										70			\neg	T	T	П	T			120		\top				П	
	21	Π	Π						П			71		\Box	\neg	\top	Ì	П				121	一	\top				П	
	22	П	Π	Π						\neg		72			- [П	丁	7		122		丁	T			П	
	23	П	Γ					Π				73		П	П	7			Ti.	7		123		\top	T			П	$\neg \vdash$
	24	\prod										74										124						П	
	25											75										125						П	
	26		L.									76										126						П	
	27	Ц			<u>.</u>							77										127						П	
	28											78										128						П	
	29	\coprod	L									79										129							
L.	30											80										130							
	31	L			L				Ш			81										131							
		Ψ	L	L					Ш			82					\perp	Ш				132							
	33	√	_	╙	L				Щ			83				┸		Ш	丄	_		133				L		Ш	
<u> </u>	34	L_			_	┖	ᆫ	<u> </u>				84						Ш		╛		134		\perp	ot				
	35	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	Ш	_		85			_		<u> </u>	Ш		_		135			丄	L			
	36		L	$oxed{oxed}$	┖	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	_		86		_	_		_	Ш	\perp	_	<u></u>	136		\bot	L			\Box	\perp
<u></u>	37				<u> </u>	╙	乚	_	Ш	_		87		_			_	Ш		_	L	137				L	Ш	\Box	
<u></u>	38		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	Ш	_		88		_	\perp		<u> </u>	Ш	\perp	_		138		\perp			Ш	\square	
	39		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	┖		L	L	Щ	_		89				┵	上	Ш	\perp	_	L	139	\perp				Ш		丄
	40		_	L	╙	┖	L	L		_		90				┵	$oxed{oxed}$	Ш		_		140	\perp	上					
<u> </u>	41	_	_	<u> </u>	┞	╙	\vdash	<u> </u>	Щ			91		_	_	\bot	1	Ш	_	4		141	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\square	
<u> </u>	42	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_		92		_	\bot	\perp	_	Ш	\perp	_	\perp	142	\perp	\perp			Ш	\Box	
	43		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup	Ш	_	L	93	_	_	\perp	\perp	↓_	Ш		4		143	\bot	_		<u> </u>	Ш		
	44		Ь.	⊢	⊢	┞	_	L	Щ	_		94	_	_	\bot	\bot	↓_	\sqcup	_	4	<u> </u>	144	\perp	4	\perp	L	Щ	\dashv	
<u> </u>	45	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	\square	_		95	_	\dashv	4	\bot	┞-	\sqcup		_	\Box	145		\perp	┞	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqcup		
<u> </u>	46		ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	H	Ш	_	\vdash	96		\dashv	4	4	4	\sqcup	\perp	4	$oxed{oxed}$	146	Ц.	\perp	! _	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	
<u> </u>	47		⊢	 		_	\vdash	\vdash	\sqcup	4	\vdash	97		\dashv	\perp	\perp	├	\sqcup	\dashv	4	$oxed{oxed}$	147	\bot	\bot	┞-	<u> </u>		_	
<u> </u>	48		├	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash		_	-	98	_	_	+	-	⊢	\vdash	+	-	\vdash	148	4	4	↓_	Ш	$\sqcup \downarrow$	_	\bot
-	49		\vdash	-	├	₩	\vdash	\vdash	\dashv			99	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	+	-	\vdash	149	+	+	├-	<u> </u>	Щ		\dashv
L	50					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	\sqcup				100					1	1. 1				150			1			1	}